

# Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Lucie Brašová**

Studijní program: N2102 Nerostné suroviny

Studijní obor: 3904T005 Environmentální inženýrství

Téma: Vliv zaústění Orlovské stružky na kvalitu vody v řece Odra  
The Influence of the Orlovská stružka on the Water Quality in Odra River

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

1. Úvod a cíl diplomové práce
2. Vymezení zájmové oblasti
3. Důlní voda
4. Použité metodiky
5. Výsledky
6. Diskuse
7. Závěr

Seznam doporučené odborné literatury:

PITTER, Pavel. *Hydrochemie*. 4., aktualiz. vyd. Praha: Vydavatelství VŠCHT Praha, 2009. ISBN 978-80-7080-701-9.

YOUNGER, Paul L., Steven A. BANWART a Robert S. HEDIN. *Mine water: hydrology, pollution, remediation*. Boston: Kluwer Academic Publishers, c2002. Environmental pollution (Dordrecht, Netherlands), v. 5. ISBN 9781402001376.

KŘÍŽ, Vladislav. *Moravskoslezský kraj - klimatické a hydrologické poměry: (výzkumná zpráva č. 1/2004/KFGG)*. Ostrava: Ostravská univerzita, 2004. ISBN 80-7042-994-1.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **doc. Mgr. Eva Pertile, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2020

Datum odevzdání: 30.04.2021

---

doc. Ing. Silvie Heviánková, Ph.D.  
vedoucí katedry

---

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr. h. c.  
děkan fakulty